

#### Características de las Mangueras Flexibles AWP-W

- ▶ Nuestras Mangueras Flexibles AWP-W de VentDepot + Flexaust, se ajustan al uso más conveniente, elaborada con los mejores materiales.
- ▶ Mangueras Flexibles AWP-W fabricadas de tela de poliéster recubierta con una capa de acrílico reforzada con un resorte de cable de acero en espiral y una franja externa de PVC.
- ▶ Nuestras Mangueras flexibles AWP-W son ideales para mover grandes volúmenes de aire en sistemas de ventilación y de escapes portátiles o permanentes.
- ▶ Nuestras Mangueras flexibles AWP-W su ventaja retractable permite un almacenaje conveniente un fácil transporte en una fracción de su largo totalmente extendido.
- ▶ La franja externa ofrece resistencia adicional a la abrasión y al arrastre.
- ▶ Mangueras Flexibles, diseñadas para soportar temperaturas de -28° a 162°C (-20° a 325°F).
- ▶ Gran compresibilidad.
- ▶ La Manguera Flexible AWP-W es elaborada solo con materiales autorizados por la FDA.

Flexibilidad: Alta

Rigidez: Baja

Resistencia al Soplado: Alta

Resistencia a la Succión: Baja

Resistencia a la Abrasión: Baja

#### Aplicaciones de las Mangueras Flexibles AWP-W

- ▶ Mangueras flexibles AWP-W para uso: Industrial y Comercial.
- ▶ Manguera flexible AWP-W adecuada para Aire: Ventilación para aire acondicionado, Aeroespacial, Aviones, Manguera de soplado, Enfriador, Ventilación de espacios confinados, Deshumidificación, Ventiladores y sopladores, Resistencia al fuego, Ventilación y calefacción (CVAA) en carpas de espectáculos, Calefacción, Control de humedad, Minería, Manguera para entrenamiento de animales domésticos, Equipo de seguridad, Expulsores de humo, Sopladores, Ventilación.

#### Garantía de las Mangueras Flexibles AWP-W

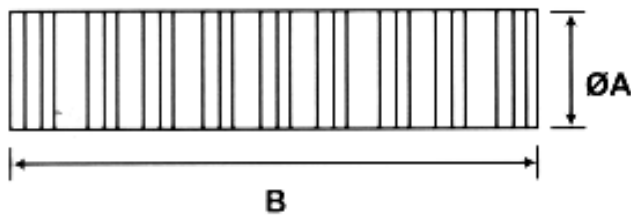
- ▶ 1 (Un) año de Garantía en todas las mangueras flexibles certificado por escrito, sujeto a las cláusulas.



**Características Técnicas Específicas para Mangueras Flexibles AWP-W**

Clave VentDepot	Clave Flexaust	Ø A		B		Color de manguera	Radio de Curvatura	Presión Estática Mm cda		Radio de compresión	Peso y Dimensión con Empaque de Plástico	
		pulg	Mm	pulg	Mm			Mm	Positiva		Negativa	Kg
MXWPW-001	Springflex_AWP-W_25'_8"	8.00	203	300	7620	Ama/ Neg	127.0	76.20	-	10:1	0.18	80x20x20
MXWPW-002	Springflex_AWP-W_25'_10"	10.0	254	300	7620	Ama/ Neg	152.4	50.80	-	10:1	0.27	80x25x25
MXWPW-003	Springflex_AWP-W_25'_12"	12.0	304	300	7620	Ama/ Neg	190.5	38.10	-	10:1	0.31	80x30x30
MXWPW-004	Springflex_AWP-W_25'_14"	14.0	355	300	7620	Ama/ Neg	215.9	30.48	-	10:1	0.36	80x35x35
MXWPW-005	Springflex_AWP-W_25'_16"	16.0	406	300	7620	Ama/ Neg	241.3	25.40	-	10:1	0.40	80x40x40
MXWPW-006	Springflex_AWP-W_25'_18"	18.0	457	300	7620	Ama/ Neg	266.7	20.32	-	10:1	0.49	80x45x45
MXWPW-007	Springflex_AWP-W_25'_20"	20.0	508	300	7620	Ama/ Neg	292.1	17.78	-	10:1	0.54	80x50x50
MXWPW-008	Springflex_AWP-W_25'_24"	24.0	609	300	7620	Ama/ Neg	355.6	12.70	-	10:1	0.63	80x60x60

**Montaje de las Mangueras Flexibles AWP-W**



- ▶ Acoplar directamente a las Manguera Flexibles correspondiente.
- ▶ Ensamblado fácil, tipo mecano, únicamente con toda nuestra línea de Turbo Mangueras, Turbo Ductos, Turbo Campanas y Turbo Centrífugos.
- ▶ **VentDepot** monta, instala o da mantenimiento a cualquiera de nuestros equipos, de forma rápida, segura y conforme a las normas industriales.
- ▶ Suministro y servicio a toda la República Mexicana.

**Estructura de las Mangueras Flexibles AWP-W**



▶ Estructura de las Mangueras flexibles AWP-W